

WIEKIE W.9

SKALA 1:20

WYKONAĆ 4mb

WIEKIE W.10

SKALA 1:20

WYKONAĆ 6.25mb

WIEKIE W.11

SKALA 1:20

WYKONAĆ 57.75mb

WIEKIE W.12

SKALA 1:20

WYKONAĆ 25.75mb

WIEKIE W.10

SKALA 1:20

WYKONAĆ 6.25mb

WIEKIE W.11

SKALA 1:20

WYKONAĆ 57.75mb

WIEKIE W.12

SKALA 1:20

WYKONAĆ 25.75mb

NR1 Ø12 A-IIN

L=1200 SZT.56

Pręty łączyć na zakład min. 50cm

Prętów nie łączyć w rejonie podpory

Prętów nie łączyć w jednym przekroju

WIEKIE W.10

SKALA 1:20

WYKONAĆ 6.25mb

WIEKIE W.11

SKALA 1:20

WYKONAĆ 57.75mb

WIEKIE W.12

SKALA 1:20

WYKONAĆ 25.75mb

POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DLUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DLUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]	
W	1	Ø12 A-IIN	1200	56	Ø6	Ø12
	2	Ø8 A-IIN	94	22		672
	3	Ø8 A-IIN	74	35		20.88
	4	Ø8 A-IIN	92	40		25.9
	5	Ø6 A-IIN	80	375		36.8
	6	Ø6 A-IIN	60	165		
	7	Ø6 A-IIN	94	165		
DLUGOŚĆ RAZEM [m]					155.1	83.38
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					554.1	672
MASA [kg]					0.222	0.395
MASA OGÓŁEM [kg]					123.01	596.74
WYKONAĆ: x 1					752.69	
					752.69	

ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYS. ARCHITEKTONICZNYMI, BRANŻOWYMI ORAZ GABARYTOWYMI I ZBROJENIOWYMI PRZYŁĘGLYCH ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH.

PRZED PRZYSTĄPIENIEM PRAC WSZYSTKIE WYMIARY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE.

POZIOM PORÓWNAWCZY: ±0.00=+65.17m n.p.m.

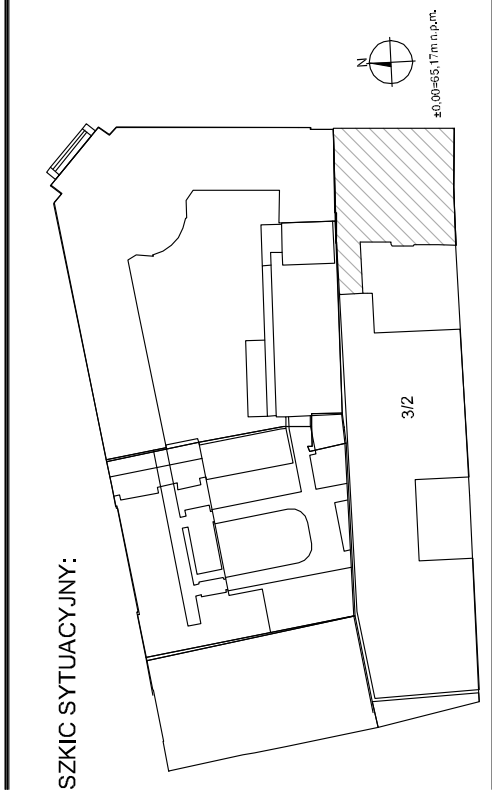
BETON C25/30

OTULENIE 30mm – WIENIE

OTULENIE 30mm – TRZPIENIE

ZBROJENIE PODŁUŻNE A-IIN (B500SP)

ZBROJENIE POPRZECZNE A-IIN (B500SP)



nazwa inwestycji:

PROJEKT PRZEBUDOWY I ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO NA BUDYNEK EDUKACJI ARTYSTYCZNEJ.

KATEGORIA BUDYNKU: IX - BUDYNEK KULTURY, NAUKI I OŚWIATY

opracowanie:

Uniwersytet Artystyczny w Poznaniu

al. Marcinkowskiego 29

60-967 Poznań

główny projektant:

mgr inż. Katarzyna STARZECKA

59/88/Pw; 111/Pw/92

opracowanie:

mgr inż. Mateusz Luther

mgr inż. Anna Koniczka

adres:

AL. K. MARCINKOWSKIEGO 28, działka

geod. 3/2, ark. mapy 19, obręb POZNAŃ

inwestor:

UNIWERSYTET ARTYSTYCZNY W POZNANIU

AL. MARCINKOWSKIEGO 29

60-967 POZNAŃ

faza projektu:

PROJEKT WYKONAWCZY

KONSTRUKCJA

nazwa rysunku:

WIENIE I TRZPIENIE - KONDYGNACJA +1

data:

04.2018

skala:

1:20

faza projektu:

branża:

część budynku:

nr rysunku:

rewizja:

PW

KSZ

01

K

02-15

00

Kopowanie i rozpowszechnianie tego rysunku bez zgody autorów projektu jest zabronione.

TRZPIEŃ T.1

SKALA 1:20

SZT.2

TRZPIEŃ T.4

SKALA 1:20

SZT.2

ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DLUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DLUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]	
T	1	Ø12 A-IIN	453	24	Ø8	Ø12
	2	Ø8 A-IIN	74	48		108.72
	3	Ø8 A-IIN	80	48		35.52
DLUGOŚĆ RAZEM [m]					73.92	108.72
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.395	0.888
MASA [kg]					29.2	96.54
MASA OGÓŁEM [kg]					125.74	
WYKONAĆ: x 1					125.74	